issue	Ciassi	tication

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/509,380	FURUMI ET AL.						
Examiner	Art Unit						
Duc Truona	1711						

					. 12	18	SSU	E C	LAS	SIF	ICA1	ΓIO	N			· **	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
ORIGINAL			CROSS REFERENCE(S)																
CLASS SUBCLASS CLASS							SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
136 Th 131						200	TL I I I I												
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				7	60	:	677-9				_	•		*					
					<u> </u>							······				 			
40	18	α	15	02					r i ,	· * - * * * * * * * * * * * * * * * * *		<i>p</i> - i = -	<u> </u>	-					
00	18	1	731	56						. : :			<u> </u>		i si ,		-		
00	8	0	72/	(K	S							10.0					- • •	0.1	f
				1				1 /2 / 1 / E				110				=			
				,												-			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>'</u>		10.	7 1.4600 7 1.4600		- 1- 1-	1			4	42 -18		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-			
	281					2			W.	. 11	10.	All		٠ ا ـ			A11		1
		*,						Total Claims Allowed:											4
	(As	sistant E	xamine	er) ([Date):									8		<u> </u>	no i	1 000	1.
					×						JONG			. 11 mi		O.G. t Claim	(s)		.G. t Fig.
n.	enal I	nstrume	nts Eva	miner)	(Date	(د		(Prir	PINA mary Ex	RY E	XAMIN	(Date	θ)		3,111	· Ciaiiii	ري,)
,(0	cya, i	i Su di i le	пь сла		(Date	٠,										1			
																	-		
	Claim	s renu	mbere	d in th	ne sam	ne orde	er as p	oresen	ted by	y appl	icant		CPA		_ □ T	.D.	,l	□R	.1.47
_	<u> </u>	1 4 5	_	<u> </u>		_	ल		_	<u> </u>		_	<u> </u>		_	<u> </u>		_	न
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
"	ō	g	L L	ō		ш	Ö		ᄔ	Ö		ш	O ii	161.1	L.	Ö		u.	ō
	*			31			61			91			121			151	**		181
9,	2			32			62	ļ ;		92			122	1		152			182
	3			83			63			93	9 1 4 4 5 M	-	123			153			183
	\4			34			64			94			124			154	1		184
	1	j		35			65			95			125			155			185
	6			36	1		66			96			126			156] [186
	7	E B		37			67			97	35.0		127			157]]		187
3	8			38			68		ļ	98			128			158]		188
4	9	- 0.1		39			69	3	ļ	99			129			159			189
	10	TT W		40			70	ist, Berns		100			130			160	30 Y		190
	11			41			71 72			101 102			131 132			161			191
-	13			43			73		-	102			133			162 163			192 193
	14	1	· ·	44			74			103	3.4		134	. :		164	1 }		194
	15	-		45			75			105			135			165	1		195
	16	1		46			76	1.		106			136			166	1 1		196
	17	50		47			77],		107	g ³⁷		137			167	1		197
	18			48			78			108			138			168] · [198
	19			49			79	- 31		109			139	100		169	<u> </u>		199
<u></u>	20			50		<u> </u>	80	-		110			140	. ,		170	[]		200
	21			51	1 (1) 2 (2) 3 (2)		81	,		111			141	7		171			201
-	12			52			82	2		112			142			172	2		202
	23 24			53 54	Erati		83			113			143			173		-	203
-	25	-		55			84 85			114 115			144	9		174 175			204 205
-	26	-		56			86			116			146		+	176	1		205
	27	1		57			87			117			147	. "	5	177			207
	28	1.77		58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149	C.		179			209
	30			60			90			120			150			180	.:		210